

PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 TP-00027	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP00/02515	国際出願日 (日.月.年) 18	. 04. 00	優先日 (日.月.年)	19.04	. 99
出願人 (氏名又は名称) 東レ株式会社	£		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される	•	41条(PCT18:	条) の規定に従い	出願人に送付	する。
この国際調査報告は、全部で3_	ページである。				
この調査報告に引用された先行打	支術文献の写しも添付	されている。	٠		- 4
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除く この国際調査機関に提出さ				った。	
b. この国際出願は、ヌクレオチ この国際出願に含まれる書 この国際出願と共に提出さ	面による配列表			際調査を行っ	た。
出願後に、この国際調査機	関に提出された書面に	よる配列表			•
□ 出願後に、この国際調査機 □ 出願後に提出した書面によ 書の提出があった。			•	る事項を含まれ	ない旨の陳述
■ 書面による配列表に記載し 書の提出があった。	た配列とフレキシブル	ンディスクによる <u>配</u>	2列表に記録した配	記列が同一では	ある旨の陳述 ·
2. 請求の範囲の一部の調査が	ができない(第I欄参	照)。			
3. ② 発明の単一性が欠如してい	いる(第Ⅱ欄参照)。		•		
4. 発明の名称は 🗓 出版	頭人が提出したものを	承認する。	•		
□ 次Ⅰ	こ示すように国際調査	機関が作成した。		. •	
					
5. 要約は 🛛 🗓 出版	頭人が提出したものを	承認する。	i)):		
国	Ⅱ欄に示されているよ 祭調査機関が作成した 国際調査機関に意見を	。出願人は、この	国際調査報告の発		
6. 要約書とともに公表される図は、 第 図とする。	類人が示したとおりで	ある。	区 なり	L	•
	類人は図を示さなかっ	た。			
本	図は発明の特徴を一層	よく表している。			



A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int.Cl' B29C 55/12, C08J 5/18, G11B 5/73 // B29K 67:00, B29L 7:00

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl B 2 9 C 55/00-55/20, C 0 8 J 5/18, G 1 1 B 5/62-5/738

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C.	関連する	と認められる文献

0. 12/22 / 1		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
~ / - / ·	がいたいな 人の 中の間がた 気圧することは、この気圧する間がつない。	1173(4)46(2014)田 (7
X	JP, 63-170018, A (東レ株式会社),	1-5, 8-15
Y .	13.7月.1988 (13.07.98),	6, 7, 12.
	特許請求の範囲,実施例,第2頁下左欄第8行-下右欄第16行	
	(ファミリーなし)	
X	JP、1-312727、A(ダイアホイル株式会社)、	1-5, 8-11,
	18. 12月. 1989 (18. 12. 89),	13-15
Y	特許請求の範囲,実施例2,第2頁下右欄第13行-第3頁上左欄第	6, 7, 12
,	11行	,
	(ファミリーなし)	
1	1	

区欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって て出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理 論の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 05.07.00 国際調査報告の発送日 18.07.00 場所で表面では関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 専便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3430

	国际調査報告 国际山親御ちょしてノブドリー	
C(続き).	関連すると認められる文献	BB) to L
引用文献の カテゴリー*	 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	US, 4985537, A (Diafoil Co., Ltd.), 15. 1月. 1991 (15. 01. 91), 請求の範囲, 実施例2, 第3欄第52行—第4欄第28行 & J P, 1-267024, A, 特許請求の範囲, 実施例2, 第3 頁下左欄第1行—第18行	1-5, 8-11, 13-15 6, 7, 12
A	JP, 1-206042, A (ダイアホイル株式会社), 18.8月.1989 (18.08.89), 特許請求の範囲,第4頁下左欄第1行-下右欄第1行 (ファミリーなし)	1-15
Α	US, 4804736, A (Diafoil Co., Ltd.), 14. 2月. 1989 (14. 02. 89), 請求の範囲	1-15
	& J P, 6 2 - 1 3 5 3 3 9, A, 特許請求の範囲 & E P, 2 2 6 1 6 2, A	
Y.	US, 5599658, A (Eastman Kodak Co.), 4. 2月. 1997 (04. 02. 97), 請求の範囲,実施例 & J P, 9-179242, A, 特許請求の範囲,実施例	6, 7
		1
-		
		<u> </u>